



สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุรินทร์

ปีที่ 4 ฉบับที่ 3/2566 เดือนกุมภาพันธ์ - มีนาคม 2566



10 กุมภาพันธ์ วันหมอดินอาสา กรมพัฒนาที่ดิน

9 มีนาคม ร่วมรับมอบเกียรติบัตรชุมชน ออค์กร และอำเภอคุณธรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

Application ThaiD

ประกาศเจตนารมณ์จังหวัดสุรินทร์

รู้รอดปลอดภัยจากโรคภัยใกล้ตัว





จดหมายข่าว

เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี

ปีที่ 4 ฉบับที่ 3/2566 เดือนกุมภาพันธ์ - มีนาคม 2566

สารบัญ

เรื่องพิเศษ	3
ประมวลข่าว	4
กิจกรรมผู้บริหาร	15
นโยบาย กษ.	17
เตือนภัยเกษตรกร	18
เกษตรรอบรู้	22
นานาสาระ	27
รู้รอดปลอดภัยจากโรคภัยใกล้ตัว	28
ประกาศเจตนารมณ์จังหวัดสระบุรี	34

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี

ศาลากลางจังหวัดสระบุรี ชั้น 2 (ฝั่งทางรถไฟ)

เลขที่ 123 ตำบลตะกุด อำเภอเมืองสระบุรี จังหวัดสระบุรี 18000

0-3634-0740, 0-3634-0741

E-mail paco_sri@opsmoac.go.th

ที่ปรึกษา

นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ดาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี

กองบรรณาธิการ

นางสาวนันทกา แสงจันทร์

หัวหน้ากลุ่มสารสนเทศการเกษตร

นางสาวกัทธ์วรรณ นันใจะ

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

นางสาววิจิตรา ยี่มั่น

เจ้าหน้าที่บันทึกข้อมูล



เรื่องพิเศษ

ร่วมกิจกรรมวันหมอดินอาสา กรมพัฒนาที่ดิน (LDD VOLUNTEERED SOIL DOCTOR DAY) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

วันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2566 นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี พร้อมด้วยนางกนกวรรณ เจริญทอง หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร นางสาวนันทกา แสงจันทร์ หัวหน้ากลุ่มสารสนเทศการเกษตร และเจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี ร่วมกิจกรรมวันหมอดินอาสา กรมพัฒนาที่ดิน (LDD Volunteered Soil Doctor Day) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ซึ่งตรงกับวันที่ 10 กุมภาพันธ์ ของทุกปี ณ สถานีพัฒนาที่ดินสระบุรี ตำบลพุด่าง อำเภอพระพุทธบาท จังหวัดสระบุรี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเชิดชูเกียรติแก่หมอดินอาสา กรมพัฒนาที่ดิน ที่สร้างคุณประโยชน์ต่อสาธารณชนมาอย่างยาวนาน พร้อมทั้งจัดให้มีกิจกรรมเชื่อมความสัมพันธ์ระหว่างหมอดินอาสาและเจ้าหน้าที่กรมพัฒนาที่ดิน ยกกระตือรือร้นสร้างขวัญกำลังใจ และแนวทางในการช่วยเหลือดูแลกันและกันของหมอดินอาสา พร้อมสร้างความเข้มแข็งให้กับเครือข่ายหมอดินอาสาอีกด้วย โดยมี ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดงาน ซึ่งจัดในรูปแบบออนไลน์ผ่านช่องทาง Facebook live กรมพัฒนาที่ดิน ถ่ายทอดสดพร้อมกันทั่วประเทศ

กิจกรรมภายในงานประกอบด้วยการจัดเวทีเสวนาในหัวข้อเรื่อง “หมอดินอาสา นำพาการผลิต พืชตลาด” ซึ่งได้รับเกียรติจากตัวแทนหมอดินอาสาผู้ประสบความสำเร็จด้านการตลาดสินค้าเกษตร การบรรยายถ่ายทอดองค์ความรู้ของกรมพัฒนาที่ดิน เยี่ยมชมนิทรรศการ เวทีค้าขายแลกเปลี่ยนสินค้า และผลิตภัณฑ์จากหมอดินอาสา

ทั้งนี้ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี ร่วมจัดนิทรรศการให้ความรู้เกี่ยวกับเรื่องศาสตร์พระราชากษัตริย์ภูมิใหม่ ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง เกษตรอินทรีย์ เกษตรปลอดภัย และกองทุนหมุนเวียนเพื่อการกู้ยืมแก่เกษตรกรและผู้ยากจน พร้อมสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ผักสวนครัว ซึ่งได้รับความสนใจจากหมอดินอาสาเป็นจำนวนมาก





ประมวลข่าว

1 ร่วมรับฟังคลินิกให้คำปรึกษาการดำเนินการตามพระราชบัญญัติ การปฏิบัติราชการทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. 2565 ครั้งที่ 4



วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2566 นายสุชุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี ร่วมรับฟังคลินิกให้คำปรึกษาการดำเนินการตามพระราชบัญญัติการปฏิบัติราชการทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. 2565 ครั้งที่ 4 เพื่อเป็นการส่งเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในแนวทางการดำเนินการตามพระราชบัญญัติการปฏิบัติราชการทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. 2565 รวมถึงการตอบข้อซักถามจากหน่วยงาน ผ่านระบบออนไลน์ Zoom Meeting และ Face book live โดยมีวิทยากรจากสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) และสำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ ร่วมให้ความรู้ความเข้าใจในครั้งนี้

2 ร่วมประชุมคณะกรรมการบริหารศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม จังหวัดสระบุรี (AIC) ครั้งที่ 1/2566 ผ่านระบบออนไลน์

การประชุมคณะกรรมการ AIC Saraburi
วันพุธที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖
ณ ศูนย์เครือข่ายการเรียนรู้ภูมิภาค จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ศาสตราจารย์ กิตติคุณ น.สพ. ดร. มงคล เตชะกำพูน
ผู้อำนวยการ AIC CU Saraburi



- ยุทธศาสตร์ที่ 1 : สร้างเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตรอัจฉริยะ
- ยุทธศาสตร์ที่ 2 : พัฒนา Smart Farmer and Start up business หรือ Entrepreneur ในธุรกิจนวัตกรรมเกษตร
- ยุทธศาสตร์ที่ 3 : พัฒนาการตลาดขายปลีกการปรับตัวสู่ยุค Next Normal
- ยุทธศาสตร์ที่ 4 : การสร้างความร่วมมือกับศูนย์ AIC ในประเทศ และมหาวิทยาลัย - หน่วยงานในต่างประเทศ

วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2566 เวลา 10.00 น. นายสุชุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี พร้อมด้วย นางกนกวรรณ เจริญทอง หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร พร้อมด้วย นางสาวศุภกาญจน์ พระเพชร นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการบริหารศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรมจังหวัดสระบุรี (AIC) ครั้งที่ 1/2566 ผ่านระบบออนไลน์ Zoom Meeting โดยมี ศาสตราจารย์กิตติคุณ นายสัตวแพทย์ ดร.มงคล เตชะกำพูน ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรมจังหวัดสระบุรี เป็นประธานการประชุม ซึ่งมีวาระเพื่อพิจารณา ดังนี้

- 1) ผลการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
- 2) แผนการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
- 3) Saraburi Food Valley
- 4) การจัดทำวารสารสาระ...ดี สระบุรี
- 5) การดำเนินการจัด “นิทรรศการเสมือนจริงศูนย์เทคโนโลยีการเกษตรและนวัตกรรม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย สระบุรี 2566” หรือ “AIC Chula Saraburi Virtual Expo 2023”



ประมวลข่าว

3

ร่วมประชุมคณะกรรมการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการ จังหวัดสระบุรี (ก.บ.จ.ส.บ.) ครั้งที่ 1/2566



วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2566 นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี ร่วมประชุมคณะกรรมการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการ จังหวัดสระบุรี (ก.บ.จ.ส.บ.) ครั้งที่ 1/2566 เพื่อรับทราบผลการเบิกจ่ายงบประมาณโครงการตามแผนปฏิบัติการฯ และผลการขอทำความตกลงโอนเปลี่ยนแปลงโครงการตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ของจังหวัดสระบุรี พร้อมร่วมพิจารณาการขอความเห็นชอบเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการตามแผนปฏิบัติการฯ และการขอความเห็นชอบใช้เงินเหลือจ่ายโครงการตามแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ของจังหวัดสระบุรี โดยมี นายผล ดำธรรม ผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี เป็นประธานการประชุม ณ ห้องประชุมพระพุทธรบาท ชั้น 4 ศาลากลางจังหวัดสระบุรี

4

ร่วมประชุมคณะทำงานถ่ายทอดองค์ความรู้โมเดลเศรษฐกิจใหม่ (BCG MODEL) สู่การพัฒนาที่ยั่งยืนในระดับพื้นที่จังหวัดสระบุรี ครั้งที่ 1/2566



วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2566 นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี มอบหมายให้นางกนกวรรณ เจริญทอง หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร ร่วมประชุมคณะทำงานถ่ายทอดองค์ความรู้โมเดลเศรษฐกิจใหม่ (BCG Model) สู่การพัฒนาที่ยั่งยืนในระดับพื้นที่จังหวัดสระบุรี ครั้งที่ 1/2566 เพื่อพิจารณาการรวบรวมแผนงานโครงการภายใต้โมเดลเศรษฐกิจใหม่ (BCG Model) ในพื้นที่จังหวัดสระบุรี จัดทำแผนถ่ายทอดองค์ความรู้โมเดลเศรษฐกิจใหม่ (BCG Model) ในพื้นที่จังหวัดสระบุรี และการลงนามบันทึกความเข้าใจการบูรณาการความร่วมมือในการจัดการด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเพื่อประเทศไทยบรรลุเป้าหมายลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก โดยมี นายผล ดำธรรม ผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี เป็นประธานการประชุม ณ ห้องประชุมพระพุทธรบาท ชั้น 4 ศาลากลางจังหวัดสระบุรี



ประมวลข่าว

5

ร่วมกิจกรรมจิตอาสาพัฒนาเพื่อถวายเป็นพระราชกุศล และน้อมรำลึกพระมหากรุณาธิคุณของพระมหากษัตริย์ไทย

เนื่องในวันคล้ายวันพระราชสมภพพระบาทสมเด็จพระพุทธเลิศหล้านภาลัย ประจำปี พ.ศ. 2566

วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2566 นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี มอบหมายให้ นายเจนวิทย์ เจริญจรัสชีพ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ ร่วมกิจกรรมจิตอาสาพัฒนา ปรับปรุงภูมิทัศน์ ทำความสะอาด สถานที่ท่องเที่ยววิถีชุมชน เพื่อถวายเป็นพระราชกุศลและน้อมรำลึกพระมหากรุณาธิคุณของพระมหากษัตริย์ไทย เนื่องในวันคล้ายวันพระราชสมภพพระบาทสมเด็จพระพุทธเลิศหล้านภาลัย ประจำปี พ.ศ. 2566 โดยมี นายดำรงศุภฤทธิ ศิริวิวัฒน์พันธ์ ปลัดจังหวัดสระบุรี เป็นประธานในพิธี พร้อมด้วยจิตอาสาพระราชทาน เข้าร่วมกิจกรรมโดยพร้อมเพรียง ณ วัดโบสถ์แจ้ง หมู่ที่ 5 ตำบลตาลน้อย อำเภอบ้านหมอ จังหวัดสระบุรี



6

ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับจังหวัด ครั้งที่ 2/2566



วันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2566 นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี เป็นประธานการประชุม คณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับจังหวัด ครั้งที่ 2/2566 ซึ่งมีวาระเพื่อพิจารณา ดังนี้

1) การขอสนับสนุนสินเชื่อกลุ่มแปลงใหญ่ โครงการสนับสนุนสินเชื่อเพื่อพัฒนาการเกษตรแบบแปลงใหญ่ จำนวน 3 กลุ่ม ได้แก่ กลุ่มแปลงใหญ่ มันสำปะหลังแบบแปลงใหญ่ลำพญากลาง อำเภอมวกเหล็ก จังหวัดสระบุรี กลุ่มแปลงใหญ่ ผู้ปลูกมันสำปะหลังโรงงานแบบแปลงใหญ่ตำบลลำสมพุง อำเภอมวกเหล็ก จังหวัดสระบุรี และกลุ่มแปลงใหญ่ แปลงใหญ่ มันสำปะหลัง ตำบลคำพราน อำเภอวังม่วง จังหวัดสระบุรี

2) การขอจัดตั้งแปลงใหญ่โคขุนลำพญากลาง อำเภอมวกเหล็ก จังหวัดสระบุรี

โดยมีหัวหน้าส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี เข้าร่วมประชุมอย่างพร้อมเพรียง ณ ห้องประชุมตะแบกนา ชั้น 2 (ฝั่งทางรถไฟ) ศาลากลางจังหวัดสระบุรี



ประมวลข่าว

7

ร่วมต้อนรับและร่วมรับฟังการบรรยายการศึกษาดูงานของข้าราชการ
จาก PUNJAB RESOURCE MANAGEMENT AND POLICY UNIT (PRMPU)
สาธารณรัฐอิสลามปากีสถาน

วันที่ 1 มีนาคม 2566 นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี ร่วมต้อนรับและร่วมรับฟังการบรรยายการศึกษาดูงานของข้าราชการจาก Punjab Resource Management and Policy Unit (PRMPU) สาธารณรัฐอิสลามปากีสถาน ในหัวข้อเรื่อง “การบริหารและการดำเนินงานโครงการพัฒนา (Management and Implementation of Development Projects)” โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนอความรู้ ความเข้าใจด้านการบริหารและการดำเนินการโครงการพัฒนาในหน่วยงานระดับจังหวัด โดยสำนักวิทยบริการแห่งสถาบันเทคโนโลยีแห่งเอเชีย และสถาบันเอไอที นำผู้เชี่ยวชาญมาร่วมการสัมมนาในครั้งนี้ จำนวน 16 ท่าน ณ ห้องประชุมหลวงพ่อบำรุงศักดิ์สิทธิ์ ชั้น 3 ศาลากลางจังหวัดสระบุรี พร้อมนี้คณะศึกษาดูงานได้รับฟังการบรรยายและสรุปประเด็นสำคัญ ดังนี้

- 1) แผนยุทธศาสตร์จังหวัดเพื่อพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม
- 2) กระบวนการในการเชื่อมโยงนโยบายไปสู่ภาคปฏิบัติตามแนวคิด Area-based
- 3) วิธีการและกระบวนการในการติดตามและประเมินผลโครงการภายใต้ยุทธศาสตร์จังหวัด



8

สนง.กษ.จัดกิจกรรม “EXERCISE วันละนิด ฟิตจิต OFFICE SYNDROME” ตามกิจกรรม OPSMOAC
ร่วมใจ สามัคคี ส่งสุขถึงกัน ภายใต้แผนส่งเสริมวัฒนธรรมองค์กร ของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566



วันที่ 1 มีนาคม 2566 นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี พร้อมด้วยบุคลากรของสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี ร่วมกิจกรรม “Exercise วันละนิด ฟิตจิต Office Syndrome” ตามกิจกรรม OPSMOAC ร่วมใจ สามัคคี ส่งสุขถึงกัน ภายใต้แผนส่งเสริมวัฒนธรรมองค์กร ของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 เพื่อส่งเสริมให้บุคลากรมีสุขภาพร่างกายที่แข็งแรง และเป็นการมุ่งเน้นให้ความสำคัญกับกระบวนการสร้างการมีส่วนร่วม การสร้างเครือข่ายการปฏิบัติงานร่วมกัน ก่อให้เกิดความสามัคคีและความเป็นอันหนึ่งเดียวกันภายในองค์กร ณ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี



ประมวลข่าว

9

ร่วมพิธีวางพานพุ่มถวายราชสักการะแด่พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร “พระบิดาแห่งมาตรฐานการช่างไทย” ประจำปี พ.ศ. 2566

วันที่ 2 มีนาคม 2566 นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี มอบหมายให้ นางสาวนันทกา แสงจันทร์ หัวหน้ากลุ่มสารสนเทศการเกษตร พร้อมด้วยนางสาวทิพย์วรรณ นันใจยะ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ ร่วมพิธีวางพานพุ่มถวายราชสักการะแด่พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร “พระบิดาแห่งมาตรฐานการช่างไทย” เนื่องในวันมาตรฐานฝีมือแรงงานแห่งชาติ ประจำปี 2566 เพื่อเป็นการแสดงความจงรักภักดีและน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณ พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ที่ทรงมีพระมหากรุณาธิคุณต่อปวงชนชาวไทย และทรงมีพระปรีชาสามารถด้านการช่าง รวมทั้งทรงให้ความสำคัญในการพัฒนาฝีมือแรงงานของช่างไทยให้มีความเป็นมาตรฐาน โดยมี นายพลวรรณ เทียนชัยมงคล รองผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี เป็นประธานในพิธี พร้อมทั้ง หัวหน้าส่วนราชการ ศาล ทหาร ตำรวจ ร่วมพิธีฯ โดยพร้อมเพรียงกัน ณ หอประชุมศูนย์ราชการจังหวัดสระบุรี ตำบลตะกุด อำเภอเมืองสระบุรี จังหวัดสระบุรี



10

ร่วมพิธีถวายผ้าพระพุทธราย และพิธีแห่ผ้าห่มมณฑปรอยพระพุทธรบาทเบื้องขวา ในงานเทศกาลแสงเทียนแห่งศรัทธา น้อมถวายผ้าพระพุทธราย ภายใต้งานสัปดาห์ส่งเสริมพระพุทธศาสนา เนื่องในเทศกาลวันมาฆบูชา



วันที่ 5 มีนาคม 2566 นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี มอบหมายให้ นางสาวปราณี จอหอ เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน ร่วมพิธีถวายผ้าพระพุทธราย และพิธีแห่ผ้าห่มมณฑปรอยพระพุทธรบาทเบื้องขวา ในงานเทศกาลแสงเทียนแห่งศรัทธา น้อมถวายผ้าพระพุทธราย ภายใต้งานสัปดาห์ส่งเสริมพระพุทธศาสนา เนื่องในเทศกาลวันมาฆบูชา เพื่อส่งเสริมให้พุทธศาสนิกชน ได้น้อมระลึกถึงคุณของพระรัตนตรัย ด้วยการมีส่วนร่วมกิจกรรมส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรมในมิติศาสนา โดยมี นายพล ดำธรรม ผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี เป็นประธานในพิธี พร้อมทั้งหัวหน้าส่วนราชการ ศาล ทหาร ตำรวจ รัฐวิสาหกิจ องค์กร สมาคม ภาคเอกชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และพสกนิกรทุกหมู่เหล่า ร่วมพิธีฯ โดยพร้อมเพรียงกัน ณ วัดพระพุทธฉาย ตำบลหนองปลาไหล อำเภอเมืองสระบุรี จังหวัดสระบุรี



ประมวลข่าว

11

ร่วมรับมอบเกียรติบัตรชุมชน องค์กร และอำเภอคุณธรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

วันที่ 9 มีนาคม 2566 นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี รับมอบเกียรติบัตรเพื่อประกาศยกย่อง ชุมชน องค์กร และอำเภอคุณธรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 โดยมี นายกิตติศักดิ์ ธีระวัฒนา รองผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี เป็นผู้มอบเกียรติบัตรดังกล่าว

ทั้งนี้ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี ได้เข้าร่วมประเมินตนเองตามเกณฑ์การประเมินคุณธรรมในระดับ "คุณธรรมต้นแบบ" ภายใต้แผนแม่บทส่งเสริมคุณธรรมแห่งชาติ ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2559 - 2565)



12

ร่วมประชุมทำความเข้าใจโครงการ เวทีที่ 31 โครงการการศึกษาเตรียมความพร้อมและการทำความเข้าใจภาคประชาชน การก่อสร้างคลองระบายน้ำหลากในพื้นที่ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา จังหวัดสระบุรี จังหวัดปทุมธานี จังหวัดนครนายก จังหวัดฉะเชิงเทรา และจังหวัดสมุทรปราการ



วันที่ 9 มีนาคม 2566 นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี มอบหมายให้นางสาวศุภกัญจน์ พระเพชร นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ ร่วมประชุมของหน่วยงานภาคีร่วมกับผู้นำกลุ่มนาแปลงใหญ่ระดับจังหวัด ภายใต้โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ ปี 2566 เพื่อชี้แจงการดำเนินงาน ติดตามให้คำแนะนำในการบริหารจัดการกลุ่มรับทราบผลความก้าวหน้า ปัญหาอุปสรรคของหน่วยงานภาคีเครือข่าย สร้างเครือข่าย รวมทั้งแลกเปลี่ยนความคิดเห็นในการดำเนินงานในระดับจังหวัดหาพันธมิตรในการผลิต และการตลาดข้าวในแต่ละชุมชน โดยมี นายเฉลิมชาติ ฤาไชยคาม ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยข้าวลพบุรี เป็นประธานการประชุม ณ องค์กรบริหารส่วนตำบลโคกแย้ อำเภอหนองแค จังหวัดสระบุรี



ประมวลข่าว

13

ร่วมโครงการ “หน่วยบำบัดทุกข์ บำรุงสุข สร้างรอยยิ้มให้ประชาชน จังหวัดสระบุรี” ประจำเดือนมีนาคม พ.ศ. 2566

วันที่ 16 มีนาคม 2566 นายสุขุมวิท สุขพันธ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี พร้อมด้วย นางสาวนันทกา แสงจันทร์ หัวหน้ากลุ่มสารสนเทศการเกษตร นางสาวทิพย์วรรณ นันใจยะ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ และนางสาววิจิตรา ยืนมั่น เจ้าหน้าที่บันทึกข้อมูล ร่วมโครงการ “หน่วยบำบัดทุกข์ บำรุงสุข สร้างรอยยิ้มให้ประชาชน จังหวัดสระบุรี” ประจำเดือนมีนาคม พ.ศ. 2566 ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ส่วนราชการหน่วยงานต่าง ๆ ของรัฐได้ทราบถึงปัญหา ความต้องการที่แท้จริงของประชาชน รวมถึงปัญหาความเดือดร้อนในทุก ๆ ด้าน เพื่อเป็นการช่วยเหลือให้ประชาชนสามารถเข้าถึง บริการของรัฐได้สะดวก รวดเร็ว ลดภาระค่าใช้จ่าย ลดค่าครองชีพของประชาชนในการเดินทางมาติดต่อราชการ อีกทั้งยังเป็นการ สร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างส่วนราชการหน่วยงานรัฐกับประชาชนในพื้นที่ อันนำไปสู่การแก้ไขปัญหาต่าง ๆ ในพื้นที่และชุมชน ในภาพรวมต่อไป โดยมี นายผล ดำธรรม ผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี เป็นประธานเปิดโครงการฯ ณ วัดหนองกบ หมู่ที่ 2 ตำบลหนองกบ อำเภอนองแสง จังหวัดสระบุรี

ทั้งนี้ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี ร่วมจัดนิทรรศการให้ความรู้เกี่ยวกับเรื่องศาสตร์พระราชา เกษตรทฤษฎีใหม่ ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง เกษตรอินทรีย์ อาหารปลอดภัย เกษตรพันธสัญญา และกองทุนหมุนเวียน เพื่อการกู้ยืมแก่เกษตรกรและผู้ยากจน เป็นต้น พร้อมสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ผักสวนครัว ซึ่งได้รับความสนใจจากเกษตรกร และประชาชนทั่วไปที่เข้าร่วมงานเป็นจำนวนมาก





โครงการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมต้านการทุจริตทุกรูปแบบ (MOAC ZERO TOLERANCE) ผ่านระบบออนไลน์



วันที่ 20 มีนาคม 2566 นายสุชุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี พร้อมด้วยบุคลากรสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี ร่วมรับชมถ่ายทอดสดโครงการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมต้านการทุจริตทุกรูปแบบ (MOAC Zero tolerance) โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้บริหารและบุคลากรในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ร่วมกันแสดงเจตนารมณ์ในการต่อต้านการทุจริต กระตุ้นจิตสำนึกให้บุคลากรในสังกัดไม่ทำ ไม่ทน และไม่เพิกเฉยต่อการทุจริตทุกรูปแบบ แสดงถึงภาพลักษณ์ที่ดีขององค์กร เปิดเผย โปร่งใส ปลอดการทุจริต สร้างความเชื่อมั่นและศรัทธาต่อประชาชนในการป้องกันและปราบปรามการทุจริตในภาครัฐ และเกิดการรวมพลังในการสร้างสังคมที่ไม่ทนต่อการทุจริต โดยมี นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดโครงการฯ และนายพีรพันธ์ คอทอง รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวรายงาน

ทั้งนี้ นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มอบนโยบายและแนวทางการดำเนินงานด้านการป้องกันและปราบปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมกล่าวว่านัาบุคลากรประกาศเจตนารมณ์ต่อต้านการทุจริต และมอบเกียรติบัตรองค์กรคุณธรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ให้หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์





จัดฝึกอบรมกระบวนการเรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชสมุนไพร ภายใต้โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ (สมุนไพร) จังหวัดสระบุรี ประจำปี พ.ศ. 2566

วันที่ 22 มีนาคม 2566 นายสุชุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี มอบหมายให้ นางกนกวรรณ เจริญทอง หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่กลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร จัดการฝึกอบรมกระบวนการเรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชสมุนไพร ภายใต้โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ (สมุนไพร) จังหวัดสระบุรี ประจำปี พ.ศ. 2566 เพื่อให้สามารถพัฒนาคุณภาพผลผลิตให้ได้มาตรฐานตรงตามความต้องการในเมืองสมุนไพร โดยมีสมาชิกกลุ่มเกษตรกร วิชากิจชุมชน จำนวน 30 ราย เข้าร่วมฝึกอบรม ณ บ้านซับปรึก หมู่ที่ 4 ตำบลมิตรภาพ อำเภออมกเทือก จังหวัดสระบุรี ซึ่งมีหัวข้อการฝึกอบรม ดังนี้

- 1) การผลิตพืชสมุนไพรให้มีคุณภาพ โดย นางสาวปวรรณพัศตร์ ม่วงสนธิ์ จากสำนักงานเกษตรอำเภออมกเทือก
- 2) การวิเคราะห์ดิน การปรับปรุงบำรุงดิน ปุ๋ยชีวภาพพืชสมุนไพร โดย นางสาวรวมพร มูลจันทร์ จากสถานีพัฒนาที่ดินสระบุรี
- 3) เศรษฐกิจพอเพียง การจัดทำบัญชีครัวเรือน และบัญชีต้นทุน โดย นางสาวทักษิณี หมี่มาก จากสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สระบุรี
- 4) การออกแบบผังแปลงและการบริหารจัดการน้ำพืชสมุนไพร โดย นายพีระ ธนามี จากโครงการชลประทานสระบุรี
- 5) การขอรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชน (มผช.) ประเภทสมุนไพร โดย นางสาวนาดยา ยามวัน จากสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสระบุรี
- 6) การเข้าสู่ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร โดย นายอนุวัฒน์ คงสว่าง จากสำนักงานเกษตรจังหวัดสระบุรี



ร่วมต้อนรับคณะชุดประเมินผลของศูนย์ประสานการปฏิบัติที่ 4 กองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในราชอาณาจักร



วันที่ 23 มีนาคม 2566 นายสุชุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี มอบหมายให้ นายเจนวิทย์ เจริญจรัสชีพ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ ร่วมต้อนรับคณะชุดประเมินผลของศูนย์ประสานการปฏิบัติที่ 4 กองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในราชอาณาจักร เพื่อประเมินผลการปฏิบัติงานตามแผนแม่บทแก้ไขปัญหาค้าขายทรัพย์สินยาเสพติด การบุกรุกที่ดินของรัฐ การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน พ.ศ. 2557 และบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน รวมทั้งการดำเนินงานที่เกี่ยวข้องกับความมั่นคงด้านทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม พลังงาน และอาหาร รวมถึงการป้องกันภัยและบรรเทาสาธารณภัย พร้อมเดินทางไปติดตาม แนะนำ รับทราบปัญหาข้อขัดข้อง ของหน่วยงานในพื้นที่ โดยมี พลตรี ประพนธ์ กิติญาณทรัพย์ รองผู้อำนวยการศูนย์ประสานการปฏิบัติที่ 4 กองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในราชอาณาจักร เป็นประธานการประชุม ณ ห้องประชุมกองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดสระบุรี ชั้น 2 ศาลากลางจังหวัดสระบุรี



ประมวลข่าว

17

ร่วมประชุมคณะกรรมการจังหวัด หัวหน้าส่วนราชการ และหัวหน้าหน่วยงานรัฐวิสาหกิจ ประจำจังหวัดสระบุรี ครั้งที่ 3/2566

วันที่ 27 มีนาคม 2566 นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี ร่วมประชุมคณะกรรมการจังหวัด หัวหน้าส่วนราชการ และหัวหน้าหน่วยงานรัฐวิสาหกิจ ประจำจังหวัดสระบุรี ครั้งที่ 3/2566 เพื่อรับทราบข่าวเด่นของจังหวัดสระบุรี ผลการดำเนินงานของส่วนราชการในจังหวัดสระบุรี ประจำเดือนมีนาคม 2566 และปฏิทินการจัดกิจกรรมของจังหวัดสระบุรี ประจำเดือนเมษายน 2566 รวมทั้งพิจารณาข้อสั่งการของผู้บริหารจังหวัดสระบุรี โดยมี นายผล ดำธรรม ผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี เป็นประธานการประชุม ณ ห้องประชุมพระพุทธรบาท ชั้น 4 ศาลากลางจังหวัดสระบุรี



18

ร่วมประชุมติดตามความก้าวหน้าโครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ (สมุนไพร) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ครั้งที่ 2/2566

ประชุมติดตามความก้าวหน้าโครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ (สมุนไพร) ครั้งที่ 2/2566
วันอังคารที่ 28 มีนาคม 2566 เวลา 13.30 น.
ณ ห้องประชุมกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ห้อง 123)
ผ่านระบบออนไลน์ (Zoom Meeting)



วันที่ 28 มีนาคม 2566 นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี มอบหมายให้นางกนกวรรณ เจริญทอง หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่กลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร ร่วมประชุมติดตามความก้าวหน้าโครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ (สมุนไพร) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ครั้งที่ 2/2566 เพื่อรับทราบสรุปประเด็นการประชุมติดตามความก้าวหน้า ครั้งที่ 1/2566 เมื่อวันที่ 23 มกราคม 2566 การจัดสรรงบประมาณโครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าฯ งวดที่ 2 และรายงานความก้าวหน้าโครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ (สมุนไพร) โดย 19 จังหวัดที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณนำเสนอข้อมูลความก้าวหน้า โดยมี พันจ่าเอก ประเสริฐ มาลัย หัวหน้าผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานการประชุมผ่านระบบออนไลน์ Zoom Meeting ณ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี



กิจกรรมผู้บริหาร

กรมหม่อนไหมเปิดตลาดเส้นไหม เชื่อมโยงเกษตรกรผู้ผลิตกับกลุ่มเกษตรกรทอผ้าไหม ตามนโยบายตลาดนำการผลิต



ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดโครงการสัมมนาเชื่อมโยงตลาดเส้นไหม ระหว่างเกษตรกรผู้ผลิตเส้นไหมกับกลุ่มเกษตรกรผู้ทอผ้าไหม และเป็นสักขีพยานการลงนามข้อตกลงซื้อขายเส้นไหมและผู้ทอผ้าไหม โดยมี นายสมเกียรติ กอไพศาล ประธานคณะทำงานรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายประกอบ เผ่าพงศ์ อธิบดีกรมหม่อนไหม และผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เข้าร่วม ณ โรงแรมรีเจนท์ เซอ่า หัวหิน อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี โดยการจัดงานดังกล่าว มีวัตถุประสงค์ เพื่อเชื่อมโยงเครือข่าย ระหว่างผู้ผลิตเส้นไหมซึ่งเป็นวัตถุดิบสำคัญในการผลิตผ้าไหม กับกลุ่มผู้ทอผ้าไหม ในเขตพื้นที่รับผิดชอบของสำนักงานฯ 27 จังหวัด ตั้งแต่จังหวัดสุพรรณบุรี อุทัยธานี จังหวัดภาคตะวันตก กรุงเทพมหานครและปริมณฑล ที่สำคัญ คือ 14 จังหวัดภาคใต้ ซึ่งมีกลุ่มทอผ้าและผู้ประกอบการทอผ้าไหมเป็นจำนวนมากกว่า 460 ราย มีความต้องการเส้นไหม ปีละกว่า 5 - 7 ตันต่อปี และเป็นที่ทราบกันโดยทั่วไปอยู่แล้วว่า เมื่อนำอาชีพการปลูกหม่อนเลี้ยงไหมที่เป็นอาชีพใหม่ในพื้นที่มาเปรียบเทียบกับอาชีพทางการเกษตรเดิมของพื้นที่ภาคใต้ ทั้งด้านประมง ปศุสัตว์ และพืชเศรษฐกิจหลัก เช่น ทุเรียน ผลไม้อื่น ๆ ปาล์มน้ำมัน และยางพารา ที่ทำรายได้ให้กับประชาชนภาคใต้มาอย่างยาวนาน การที่จะขยายพื้นที่ปลูกหม่อนเลี้ยงไหมและผลิตเส้นไหมในพื้นที่ให้เพียงพอกับความต้องการจึงเป็นข้อจำกัดหนึ่ง ซึ่งต้องอาศัยระยะเวลาพอสมควรในการสร้างความร่วมมือและขยายอาชีพหม่อนไหมสู่ชุมชน

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า โครงการสัมมนาเชื่อมโยงตลาดเส้นไหมระหว่างเกษตรกรผู้ผลิตเส้นไหมกับกลุ่มเกษตรกรผู้ทอผ้าไหม เป็นโครงการที่สอดคล้องกับนโยบายการตลาดนำการผลิตของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งเป็นแนวคิดในการบริหารจัดการสินค้าเกษตรแบบใหม่ มีเป้าหมายให้เกษตรกรมีรายได้แน่นอน มีความมั่นคงในการประกอบอาชีพ โดยได้สั่งการให้หน่วยงานทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาคดำเนินการร่วมกันอย่างบูรณาการ แสวงหาความร่วมมือจากภาคีเครือข่าย โดยเฉพาะจากผู้ประกอบการและภาคเอกชน เพื่อทราบข้อมูลความต้องการด้านการตลาด และจับคู่กับภาคการผลิตของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร นำมาวางแผนการผลิตทั้งในเชิงปริมาณและคุณภาพ ให้ได้มาตรฐานตรงตามความต้องการของตลาด ซึ่งการจัดงานในวันนี้ ถือเป็นการขับเคลื่อนนโยบายการตลาดนำการผลิต ที่ภาครัฐเป็นตัวกลางในการประสานงานจับคู่ระหว่างเกษตรกรผู้ผลิตเส้นไหม และกลุ่มเกษตรกรผู้รับซื้อวัตถุดิบ ที่จะได้เส้นไหมที่มีคุณภาพไปทอผ้าไหมในราคาที่เป็นธรรม

สำหรับการจัดงานในวันนี้ มีเกษตรกรผู้ปลูกหม่อนเลี้ยงไหม เกษตรกรผู้ผลิตเส้นไหม ผู้ประกอบการด้านเส้นไหม และกลุ่มผู้ทอผ้าไหม เข้าร่วม โดยเป็นเกษตรกรกลุ่มผู้ผลิตเส้นไหม เดินทางมาจากพื้นที่ภาคอีสานของสำนักงานหม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ เขต 3 จังหวัดขอนแก่น และเขต 4 จังหวัดนครราชสีมา ผู้ประกอบการเส้นไหมจากบริษัท จุลไหมไทย จำกัด เกษตรกรปลูกหม่อนเลี้ยงไหมและผู้ทอผ้าไหมในหลายจังหวัด อาทิ จ.ประจวบคีรีขันธ์ เพชรบุรี ราชบุรี กาญจนบุรี อุทัยธานี ชุมพร ตรัง พัทลุง นครศรีธรรมราช เป็นต้น ซึ่งการเชื่อมโยงตลาดเส้นไหมดังกล่าว จะเป็นการจับคู่ทางธุรกิจให้สามารถวางแผนการผลิต ทั้งในเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพ มีมาตรฐาน และตรงตามความต้องการของตลาด เพื่อเพิ่มปริมาณการผลิตสินค้าผ้าไหมในเขตภาคกลางตอนล่างและภาคใต้ให้มากขึ้น และเพิ่มความสามารถในการแข่งขันการผลิตสินค้าหม่อนไหมของไทยและในตลาดสากลต่อไป



กิจกรรมผู้บริหาร

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ส.ป.ก. 4-01 และหนังสือสัญญาเช่าที่ดิน สำหรับสถาบันเกษตรกร เพื่อรับรองสิทธิการเข้าทำประโยชน์ในที่ดิน ลดความเหลื่อมล้ำ เกี่ยวกับที่ดินทำกินแก่พี่น้องเกษตรกรจังหวัดชุมพร



ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่ตรวจราชการและพบปะเกษตรกรในพื้นที่โครงการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาล (คทช.) ในเขตปฏิรูปที่ดินจังหวัดชุมพร และเป็นประธานในพิธีมอบปัจจัยการผลิตต่าง ๆ พร้อมทั้งมอบหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในที่ดิน (ส.ป.ก. 4-01) และหนังสือสัญญาเช่าที่ดินสำหรับสถาบันเกษตรกร เพื่อเป็นขวัญและกำลังใจแก่พี่น้องเกษตรกรของจังหวัดชุมพร โดยมี นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม และผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เข้าร่วมพิธี ณ แปลงหมายเลข 83 ตำบลหงษ์เจริญ อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร โดยมุ่งเน้นการสร้างเสริมความเข้มแข็งให้สถาบันเกษตรกรและเศรษฐกิจฐานราก เพื่อให้การขับเคลื่อนงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้เข้าถึงระดับรากหญ้า เปรียบเสมือนเป็นสมาชิกครอบครัวของเกษตรกร

ทั้งนี้ จังหวัดชุมพรมีพื้นที่ดำเนินการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมครอบคลุมทั้ง 8 อำเภอ พื้นที่ดำเนินการทั้งสิ้น 570,620 ไร่ จัดที่ดินให้เกษตรกรเข้าทำประโยชน์ในที่ดินแล้ว จำนวน 33,583 ราย เนื้อที่ประมาณ 502,064 ไร่ ในการดำเนินงานตามโครงการจัดที่ดินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาลในเขตปฏิรูปที่ดินของจังหวัดชุมพรรวมจำนวน 2 แปลง รวมเนื้อที่ประมาณ 7,235 ไร่ แบ่งเป็น 1) แปลงหมายเลข No.83 เนื้อที่ประมาณ 6,281 ไร่ โดยเกษตรกรได้จัดตั้งสถาบันเกษตรกรในรูปแบบสหกรณ์ ชื่อสหกรณ์การเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดินหงษ์เจริญ จำกัด ได้ขอใช้ประโยชน์ที่ดินจาก ส.ป.ก.ชุมพรแล้ว เนื้อที่ประมาณ 2,197 ไร่ เกษตรกรได้รับการจัดที่ดินแล้วจำนวน 420 ราย พื้นที่อยู่ระหว่างการดำเนินการอีกประมาณ 1,595 ไร่ สามารถรองรับเกษตรกรได้อีก 234 ราย ซึ่งจะเร่งรัดให้แล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 นี้ และ 2) แปลงเนื้อที่ประมาณ 954 ไร่ อยู่ระหว่างการดำเนินการจัดทำบัญชีคัดเลือกเกษตรกรเพื่อรองรับให้สถาบันเกษตรกรเข้ามาขอใช้ประโยชน์ต่อไป โดยคาดว่าจะสามารถรองรับเกษตรกรได้ จำนวน 97 ราย

สำหรับการพัฒนาพื้นที่ในโครงการฯ ได้รับการสนับสนุนด้วยดีจากหน่วยงานทั้งภายในและภายนอกกระทรวงเกษตรฯ ในการพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐาน และการส่งเสริมพัฒนาอาชีพเกษตรกรอย่างต่อเนื่อง อาทิ กรมชลประทาน กรมพัฒนาที่ดิน กรมทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำบาดาล กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค และสถาบันพัฒนาองค์กรชุมชน (พอช.) และหน่วยงานในระดับท้องถิ่น ท้องถิ่น โดยการนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาเป็นแกนหลักในการพัฒนา

ในวันนี้ จะเป็นการรับรองสิทธิการเข้าทำประโยชน์ในที่ดิน ที่แสดงถึงการลดความเหลื่อมล้ำเกี่ยวกับที่ดินทำกิน อันจะส่งผลต่อชีวิตความเป็นอยู่ของเกษตรกร ซึ่ง ส.ป.ก. จะเร่งดำเนินการจัดสรรที่ดินทำกินให้เกษตรกรที่มีคุณสมบัติครบถ้วนให้เรียบร้อยอย่างรวดเร็วที่สุด ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรฯ จะเข้าไปเป็นที่ปรึกษาให้กับเกษตรกร โดยมีการสนับสนุนพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ปุ๋ย รวมถึงส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการลดต้นทุนและเพิ่มผลผลิต อีกทั้งยังสนับสนุนพืชเศรษฐกิจอย่างทุเรียน โดยขอความร่วมมือในการรักษาคุณภาพ ลดการใช้สารเคมีและสารปนเปื้อน และการตัดทุเรียนอ่อน ซึ่งมั่นใจว่าจะสามารถส่งออกทุเรียนที่มีคุณภาพได้อย่างแน่นอน นอกจากนี้ ยังตั้งใจมารับทราบปัญหาจากเกษตรกรกลุ่มต่าง ๆ โดยนำผู้บริหารของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มารับฟังปัญหาของพี่น้องชาวชุมพรโดยตรง หากสามารถดำเนินการได้จะดำเนินการทันที เพื่อลดความเดือดร้อนของพี่น้องเกษตรกรให้เร็วที่สุด”



รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ติดตามการดำเนินงานของวิสาหกิจชุมชนกลุ่มมังคุดคุณภาพหาดสำราญสามัคคี

ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่ติดตามการขับเคลื่อนนโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ตามนโยบายตลาดนำการผลิต ณ วิสาหกิจชุมชนกลุ่มมังคุดคุณภาพหาดสำราญสามัคคี ตำบลหาดยาย อำเภอหลังสวน จังหวัดชุมพร ซึ่งวิสาหกิจชุมชนดังกล่าว จัดตั้งขึ้นเพื่อแก้ไขปัญหาผลผลิตมังคุดล้นตลาด เนื่องจากสภาพแวดล้อมเหมาะสม ทำให้ผลผลิตกระจายตัว ส่งผลให้ราคาตกต่ำ เกษตรกรจึงได้รวมตัวเพื่อผลิตมังคุดคุณภาพ และรวบรวมจำหน่ายโดยวิธีประมูล ซึ่งขณะนี้มีเครือข่ายประมูลมังคุด 28 กลุ่ม ทั้งนี้ จังหวัดชุมพรเป็นแหล่งผลิตไม้ผลเขตร้อนที่สำคัญของประเทศไทย โดยเฉพาะพื้นที่อำเภอหลังสวนที่เป็นแหล่งผลิตมังคุดและทุเรียนรวมทั้งเป็นแหล่งรวบรวมผลผลิตเพื่อการส่งออก มีประเทศคู่ค้าที่สำคัญ คือ สาธารณรัฐประชาชนจีน มีโรงงานคัดบรรจุทุเรียนและมังคุดไม่ต่ำกว่า 400 แห่ง

สำหรับวิสาหกิจชุมชนกลุ่มมังคุดคุณภาพหาดสำราญสามัคคี ได้จดทะเบียนเป็นวิสาหกิจชุมชน เมื่อวันที่ 2 พฤษภาคม 2560 โดยมีนายประเสริฐ ช่วยละเมอ เป็นประธานกลุ่ม สมาชิกร่วมกันตั้งจุดรวบรวมผลผลิตมังคุด โดยขอเช่าพื้นที่ของเอกชนเป็นจุดรวบรวมผลผลิตมังคุด มีสมาชิกจำนวน 59 ราย กิจกรรมของกลุ่ม ได้แก่ การผลิตมังคุดคุณภาพ การรวบรวมผลผลิต คัดแยก จัดจำหน่าย โดยวิธีประมูลและเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร โดยในปี 2564 กลุ่มสามารถผลิตมังคุดคุณภาพได้ จำนวน 495 ตัน ราคาที่ประมูลได้เฉลี่ย 27.10 บาท/กิโลกรัม คิดเป็นมูลค่า 13,414,500 บาท สำหรับในปี 2565 ภาคใต้มีปริมาณฝนตกชุกก่อนมังคุดออกดอก ทำให้ไม่เกิดช่อดอก จึงมีผลผลิตมังคุดเพียงเล็กน้อยทั้งภาค ทั้งนี้ การคาดการณ์ผลผลิตมังคุดในปี 2566 ผลผลิตมังคุดจะมีปริมาณมากใกล้เคียงกับปี 2564 ในช่วงที่มังคุดออกสู่ตลาดมากที่สุด กลุ่มจะประสบปัญหาตระกร้าหูเหล็กที่ใช้บรรจุเพื่อขนส่งผลผลิตและกระจายผลผลิตมังคุดไม่เพียงพอ เกษตรกรจำหน่ายได้ราคาลดลง นอกจากนี้ ยังพบว่าจำนวนสมาชิกและปริมาณผลผลิตมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น กลุ่มไม่มีพื้นที่เป็นของตนเอง และสถานที่ไม่เพียงพอในการรวบรวมผลผลิต การจำหน่ายรวมทั้งการแปรรูป กลุ่มจึงขอใช้พื้นที่ของสหกรณ์นิคมอำเภอหลังสวนดำเนินกิจกรรม

ในส่วนของการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้เข้ามาสนับสนุนปัจจัยการผลิตในด้านต่าง ๆ รวมถึงเล็งเห็นถึงความสำคัญ of สถานที่ในการรวบรวมผลผลิต การจำหน่าย รวมทั้งการแปรรูป จึงได้มอบกรรมสิทธิ์การใช้ที่ดินพื้นที่ของสหกรณ์นิคมหลังสวน หมู่ที่ 4 ตำบลหาดยาย อำเภอหลังสวน จังหวัดชุมพร จำนวน 7 ไร่ 2 งาน เพื่อให้กลุ่มมีการพัฒนาอย่างยั่งยืน นอกจากนี้ ยังร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น สำนักงานพาณิชย์จังหวัดชุมพร สถาบันการศึกษาองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ส่งเสริมการบริหารจัดการกลุ่ม การผลิต การพัฒนาคุณภาพผลผลิต การตลาด การยกระดับมาตรฐานและเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร ซึ่งส่งผลให้กลุ่มสามารถบริหารจัดการกลุ่มให้มีความเข้มแข็งมากขึ้น เกิดความมั่นคงและสร้างรายได้ให้แก่สมาชิกได้เป็นอย่างดี





รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เร่งฟื้นฟูระบบนิเวศและสัตว์น้ำในพื้นที่จังหวัดสมุทรสงคราม

ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดงาน “ต่อยอดและการพัฒนาด้านประมงในจังหวัดสมุทรสงคราม” ภายใต้โครงการเสริมสร้างศักยภาพการผลิตด้านประมงในเขตจังหวัดสมุทรสงคราม ณ ลานอเนกประสงค์ องค์การบริหารส่วนตำบลแหลมใหญ่ หมู่ที่ 2 ตำบลแหลมใหญ่ อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรสงคราม ซึ่งโครงการดังกล่าวมุ่งเน้นการขยายผลการพัฒนาอาชีพด้านประมงของจังหวัดให้มีทรัพยากรเพียงพอต่อความต้องการของผู้บริโภค และส่งเสริมให้เกิดความร่วมมือระหว่างประชาชนในพื้นที่และหน่วยงานภาครัฐในการสร้างความเข้มแข็งให้กลุ่มผลิตด้านการประมง ด้วยการฟื้นฟูและบริหารจัดการทรัพยากรประมงอย่างยั่งยืน

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า จังหวัดสมุทรสงครามเป็นจังหวัดที่มีลักษณะทางภูมิศาสตร์ที่เหมาะสมและมีศักยภาพพร้อมที่จะพัฒนาด้านการประมงของทะเลฝั่งอ่าวไทยอีกแห่งหนึ่ง แต่จากปัญหาการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศและการดำเนินกิจกรรมการพัฒนาต่าง ๆ ที่มีความรุนแรงเพิ่มขึ้น ล้วนแต่ส่งผลกระทบต่อรายได้จากการประกอบอาชีพของพี่น้องชาวประมงและเกษตรกรในพื้นที่ ประกอบกับปริมาณสัตว์น้ำในธรรมชาติลดจำนวนลงทำให้ไม่เพียงพอต่อความต้องการของผู้บริโภค

จังหวัดสมุทรสงครามถือเป็นแหล่งผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจที่สำคัญหลากหลายชนิด ได้แก่ กุ้งทะเล ปูทะเล และสัตว์น้ำที่จับจากทะเลชนิดอื่น ๆ โดยเฉพาะปลาที่มีความนิยมในการบริโภคทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ สามารถสร้างอาชีพให้แก่ประชาชนในจังหวัด และสร้างรายได้อย่างมากในอุตสาหกรรมสัตว์น้ำตลอดห่วงโซ่อุปทาน เป็นที่มาของการจัดกิจกรรมในวันนี้เพื่อคืนความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติด้วยการปล่อยพันธุ์กุ้งทะเล เป็นการขยายผลการพัฒนาอาชีพด้านประมงของจังหวัดให้มีทรัพยากรเพียงพอต่อความต้องการของผู้บริโภค และส่งเสริมให้เกิดความร่วมมือระหว่างประชาชนในพื้นที่และหน่วยงานภาครัฐ เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กลุ่มผลิตด้านการประมง สนับสนุนชุมชนประมงท้องถิ่นในการบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำอย่างยั่งยืน เกิดการสร้างเครือข่ายและพัฒนาการมีส่วนร่วมของประชาชน ก่อให้เกิดการสร้างอาชีพสร้างรายได้ นำไปสู่การยกระดับคุณภาพชีวิตความเป็นอยู่ของพี่น้องเกษตรกรและชาวประมงอย่างมั่นคงต่อไปในอนาคต





หนอนหัวดำ

ทำลายล้างสวนมะพร้าว



การป้องกันกำจัด

- 1 ตัดทางใบล่างที่ถูกหนอนหัวดำทำลายลงมาเผาทันที
- 2 พ่นเชื้อบีที อัตรา 100 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร ผสมด้วยสารจับใบ 5 มิลลิลิตร ฉีดพ่นต้นละ 3 - 5 ลิตร ให้ทั่วทรงพุ่ม จำนวน 3 ครั้ง ห่างกัน 7 - 10 วัน (ไม่ควรฉีดพ่นในขณะที่มีแสงแดดจัด)
- 3 ปลอ่ยแตนเบียนหนอนบราคอน อัตราไร่ละ 200 ตัว จำนวน 12 ครั้ง แต่ละครั้งห่างกัน 15 วัน
- 4 ปลอ่ยแตนเบียนไข่ทริคโคแกรมมา อัตราไร่ละ 20,000 ตัว จำนวน 12 ครั้ง แต่ละครั้งห่างกัน 15 วัน
- 5 ใช้สารเคมี

5.1 มะพร้าวที่มีความสูงมากกว่า 12 เมตร ใช้สารอีมาเมกตินเบนโซเอต 1.92% EC ฉีดเข้าลำต้นในอัตรา 30 มิลลิลิตรต่อนต้น (วิธีนี้ห้ามใช้กับมะพร้าวที่สูงน้อยกว่า 12 เมตร มะพร้าวน้ำหอม มะพร้าวกะทิ และมะพร้าวที่ทำน้ำตาล)

5.2 มะพร้าวที่มีความสูงน้อยกว่า 12 เมตร ให้พ่นทางใบด้วยสารชนิดใดชนิดหนึ่ง ดังนี้

- ❑ ฟลูเบนไดอะไมด์ 20% WG อัตรา 5 กรัม
- ❑ คลอแรนทรานิลิโพรล 5.17% SC อัตรา 20 มิลลิลิตร
- ❑ สปีโนแซด 12% SC อัตรา 20 มิลลิลิตร
- ❑ ลูเฟนบูรอน 5% EC อัตรา 20 มิลลิลิตร

โดยพ่นทางใบมะพร้าว จำนวน 1 - 2 ครั้ง ห่างกัน 15 วัน

i **X**
 สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
 สำนักงานเกษตรจังหวัดและ
 สำนักงานเกษตรอำเภอใกล้บ้าน



ลักษณะการเข้าทำลาย



หนอนหัวดำ

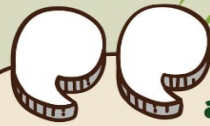


หนอน ปลอกเปลือก ใน มะพร้าว

เตือนภัยเกษตรกร



ใน มะพร้าว



ลักษณะการทำลาย

หนอนปลอกเปลือกจะแทะผิวใบ
กินตรงส่วนผิวใบเอามาทำปลอกหุ้มตัว
ทำให้ใบแห้งเป็นสีน้ำตาล และกัดทะลุใบเป็นรู
และขาด แหว่ง ถ้ารุนแรงจะเห็นทางใบทั้งต้น
เป็นสีน้ำตาลแห้งคล้ายใบไหม้ ทำให้ต้นชะงัก
การเจริญเติบโตผลผลิตลดลง



กลุ่มอารักขาพืช
ปราจีนบุรี



วิธีการป้องกันกำจัด

กรณีพบการระบาดรุนแรง

- ใช้วิธีพ่นสารทางใบโดยเลือกใช้สารเคมีชนิดใดชนิดหนึ่ง ตามคำแนะนำของกรมวิชาการเกษตร ดังนี้
 - ฟลูเบนไดอะไมด์ 20% WG อัตรา 5 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร
 - คลอแธนทรานีลีไพรา 5.17% SC อัตรา 20 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร
 - สปีนโบแสด 12% SC อัตรา 20 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร
 - ลูเฟนบูรอน 5% EC อัตรา 20 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร

ที่มา : กรมวิชาการเกษตร

1 หมั่นสำรวจสวนมะพร้าวอย่างสม่ำเสมอ

2 พ่นด้วยเชื้อบีที (*Bacillus thuringiensis*) อัตรา 100 มิลลิลิตร ต่อน้ำ 20 ลิตร พผสมสารจับใบ 5 มิลลิลิตร พ่นให้ทั่วบริเวณใต้ใบ และต้องพ่นในช่วงเช้าหรือเย็น โดยใช้เครื่องพ่นที่ปรับความดันได้ไม่น้อยกว่า 30 บาร์ และพ่นติดต่อกันไม่น้อยกว่า 3 ครั้ง ห่างกัน 5-7 วัน



สำนักงานเกษตรจังหวัดปราจีนบุรี ที่อยู่ : ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25000

☎ โทร : 037-217871 โทรสาร : 037-217872

f FB Page : อารักขาพืช สำนักงานเกษตรจังหวัดปราจีนบุรี



เพลี้ย ไถ่แจ้ส้ม



สภาพอากาศ ร้อน แฉะ

เดือนผู้ปลูกพืชตระกูลส้ม
ส้ม มะนาว
ส้มโอ มะกรูด



ตัวอ่อนและตัวเต็มวัยดูดกินน้ำเลี้ยงจากตาและยอดอ่อน

ตัวอ่อนขณะดูดกินจะกลั่นสารสีขาวมีลักษณะเป็นเส้นด้าย และชักน้ำให้เกิดราดำ

ยอดที่ถูกทำลายจะหงิกงอ และแห้งเหี่ยว

ถ้าการทำลายถึงขั้นรุนแรงทำให้ใบร่วงติดผลน้อย หรือไม่ติดผลเลย นอกจากทำลายยอดอ่อนโดยตรงแล้ว

เพลี้ยไถ่แจ้ส้มยังเป็นพาหะถ่ายทอดโรคใบเหลืองต้นโทรม หรือกรีนนิ่ง

กลุ่มอารักขาพืช
ปราจีนบุรี



แนวทางป้องกัน
และแก้ไข

1

ในระยะแตกตาและยอดอ่อน ควรหมั่นสำรวจเพลี้ยไถ่แจ้ส้มทั้งตัวอ่อน และตัวเต็มวัย โดยการสุ่ม 5 ยอดต่อต้น จำนวน 10-20 ต้นต่อสวน

2

ในแหล่งที่มีการระบาดของโรคใบเหลืองต้นโทรม เมื่อพบเพลี้ยไถ่แจ้ส้มต้องทำการป้องกัน กำจัดทันที โดยการพ่นสารฆ่าแมลงที่แนะนำ ได้แก่

- อิมิดาโคลพริด 70% WG อัตรา 2 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร หรือ
- ไดโนทีฟูแรน 10% WP อัตรา 4 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร หรือ
- โคลโทอะนิดิน 16% SG อัตรา 2 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร หรือ
- แลมบ์ดา-ไซฮาโลทริน 2.5% EC อัตรา 15 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร

ที่มา : กรมวิชาการเกษตร



สำนักงานเกษตรจังหวัดปราจีนบุรี ที่อยู่ : ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25000

☎ โทร : 037-217871 โทรสาร : 037-217872

📘 FB Page : อารักขาพืช สำนักงานเกษตรจังหวัดปราจีนบุรี



เตือนภัยเกษตรกร



“ มินลำปะหลังส่วนยอดแคระแกร็น มีการแตกตาข้างมาก ยอดเป็นพุ่ม ใบเล็กลงสีเหลืองซีด และมีใบแห้งติดกิ่งหรือร่วงหล่น ต่อมากิ่งก้านจะแห้งตายจากยอด ลำต้นแคระแกร็น ท่ออาหารใต้เปลือกลำต้นหรือหัวเปลี่ยนเป็นเส้นสีน้ำตาลดำ ”

พุ่มแจ๋ สาเหตุจากเชื้อไฟโตพลาสมา ใน มินลำปะหลัง



ดอกสามม่วง



ดอกสามม่วงที่เป็นโรคพุ่มแจ๋



เพลี้ยจักจั่นพาหะนำโรคพุ่มแจ๋

การป้องกันกำจัด



- 1 ไร่ก่อนพินธุ์ปลอดโรค
- 2 หากพบอาการหลังปลูก :
1 เดือน ให้ถอนต้นที่แตกยอดพุ่ม ผิดปกติทิ้ง
4 เดือน ให้ตัด/หักกิ่งต่ำจากบริเวณ ยอดพุ่ม ประมาณ 30 ซม. กิ่ง
- 3 ให้น้ำ ปุ๋ย และปรับปรุงดินเพื่อบำรุงต้น มินลำปะหลังให้แข็งแรง
- 4 พ่นสารกำจัดเพลี้ยจักจั่น ซึ่งเป็นแมลงพาหะนำโรค
- 5 กำจัดวัชพืชในแปลง โดยเฉพาะต้นสามม่วง

ที่มาข้อมูล : กรมวิชาการเกษตร และกรมส่งเสริมการเกษตร

กลุ่มอารักขาพืช
ปราจีนบุรี



สำนักงานเกษตรจังหวัดปราจีนบุรี ที่อยู่ : ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25000

โทร : 037-217871 โทรสาร : 037-217872



FB Page : อารักขาพืช สำนักงานเกษตรจังหวัดปราจีนบุรี



การผลิตปุ๋ยหมักโดยใช้ สารเร่งจุลินทรีย์ซูปเปอร์ WQ.1



ส่วนผสม

เศษพืชแห้ง 1,000 กิโลกรัม + มูลสัตว์ 200 กิโลกรัม + ปุ๋ยยูเรีย 2 กิโลกรัม หรือ น้ำหมักจากปลา 9 ลิตร + สารเร่งซูปเปอร์ WQ.1 1 ขวด

การผลิตปุ๋ยหมักแบบกองเป็นชั้น



แบ่งส่วนผสมที่จะกองออกเป็น 3-4 ส่วน ตามจำนวนชั้นที่จะกอง กองเสร็จแล้ว ให้ปิดทับด้วยเศษพืชที่เหลือเพื่อรักษาความชื้น กลับกองปุ๋ยทุกๆ 7-10 วัน

การผลิตปุ๋ยหมักแบบกองผสมคลุกเคล้า



ผสมวัสดุให้เข้ากัน และปรับความชื้นให้ได้ประมาณ 50-60 เปอร์เซ็นต์ กองเป็นรูปสี่เหลี่ยมผืนผ้า กลับกองปุ๋ยทุกๆ 7-10 วัน

อัตราและวิธีการใช้ปุ๋ยหมัก

ข้าว

- ใช้ 2 ตันต่อไร่ หว่านให้ทั่วพื้นที่แล้วไถกลบก่อนปลูกพืช

พืชไร่

- ใช้ 2 ตันต่อไร่ โรยเป็นแถวตามแนวปลูกพืชแล้วกลุกละลากับดิน

ไม้ดอก

- ไม้ตัดดอก ใส่ปุ๋ยหมัก 2 ตันต่อไร่
- ไม้ดอกยืนต้นใช้ 5-10 กิโลกรัมต่อหลุม



พืชผัก

- ใช้ 4 ตันต่อไร่ หว่านทั่วแปลงปลูกไถกลบตอนเตรียมดิน



ไม้ผล ไม้ยืนต้น

- เตรียมหลุมปลูก ใช้อัตรา 20 กิโลกรัมต่อหลุมกลุกละลากับดิน ใส่รองก้นหลุม
- ต้นพืชที่เจริญแล้ว ใช้อัตรา 20-50 กิโลกรัมต่อต้น โดยขุดร่องลึก 10 เซนติเมตร ตามแนวทรงพุ่มของต้นใส่ปุ๋ยหมักในร่องและกลบด้วยดินหรือหว่านให้ทั่วภายใต้ทรงพุ่ม

ประโยชน์ของปุ๋ยหมัก

- มีธาตุอาหารหลัก ธาตุอาหารรอง และจุลินทรีย์
- มีอินทรีย์วัตถุ ปรับปรุงโครงสร้างดิน ทำให้ดินร่วนซุย ระบายอากาศดี อุ่นน้ำดี
- ประหยัด ลดต้นทุนการผลิต
- เป็นแหล่งอาหารและพลังงานของจุลินทรีย์ในดิน



แผนผังซูปเปอร์ WQ.1 คู่มือการใช้ผลิตภัณฑ์ฯ กองเทคโนโลยีชีวภาพทางดิน กรมพัฒนาที่ดิน

กองเทคโนโลยีชีวภาพทางดิน กรมพัฒนาที่ดิน
ติดต่อขอรับบริการสารเร่งจุลินทรีย์ WQ.1 ได้ที่กรมพัฒนาที่ดิน สำนักงานพัฒนาที่ดิน และสถานีพัฒนาที่ดินทุกจังหวัด



ว่านหางจระเข้ สารพัดประโยชน์

สรรพคุณ

สมานแผลสด

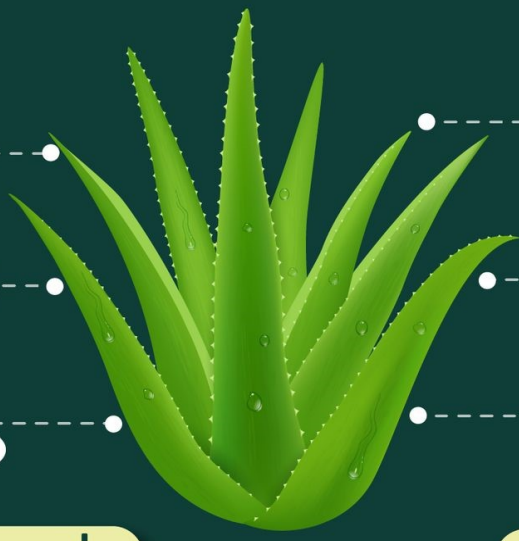
บรรเทาอาการผดผื่นคัน

รักษาอาการไหม้แดด

ช่วยยับยั้งการติดเชื้อ

รักษาอาการพุพองจากไฟไหม้น้ำร้อนลวก

สมานแผลที่เกิดจากไฟไหม้



วิธีใช้ว่านหางจระเข้ลดผดผื่น

- ล้างว่านหางจระเข้ด้วยน้ำสะอาด
- คั้นเอาเนื้อเจลใสออกมา คั้นน้ำอีกรอบ
- ปล่อยทิ้งเอาไว้ให้แห้ง
- หั่นให้เป็นท่อน
- ใช้นี้วทบางๆ บริเวณที่มีผดผื่นแดง

ข้อควรระวังในการใช้

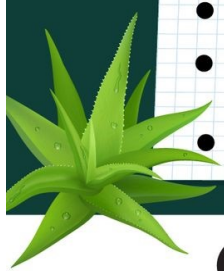
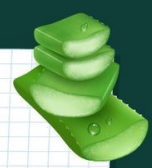
- ห้ามรับประทานยางหรือยาดำของว่านหางจระเข้เด็ดขาด
- ใช้ทีละน้อย คอยสังเกตอาการแพ้ภายใน 2-3 นาที
- ทดลองทาที่บริเวณหลังหูทีละน้อย เพื่อสังเกตอาการแพ้
- ไม่ควรใช้กับเด็กที่มีผิวแห้ง

ใช้ทา

- รักษาแผลไฟไหม้และน้ำร้อนลวก
- รักษาฝีและโรคริดสีดวงทวาร
- บรรเทาอาการปวดฟัน
- บำรุงเส้นผมให้เงางามและช่วยขจัดรังแค
- รักษาสิวและรอยด่างดำ

ใช้ทาน

- บรรเทาอาการปวดข้อ
- ใช้เป็นยาถ่าย
- แก้กระเพาะอักเสบและลำไส้อักเสบ
- ป้องกันโรคเบาหวาน
- แก้และป้องกันอาการเมารถเมาเรือ





ติดตามเงินเยียวยา จากภัยน้ำท่วมทุกภัย



Q : ช่วยติดตามเงินเยียวยาเกษตรกรผู้ประสบอุทกภัยด้านพืช ปี 65 ด้วยครับ

A : อุทกภัย ช่วงภัยสิงหาคม - 23 พฤศจิกายน 2565 (ข้อมูล ณ วันที่ 20 ก.พ. 66)
ด้านพืช พบความเสียหาย 65 จังหวัด เกษตรกร 464,170 ราย พื้นที่ 4,158,521 ไร่ แบ่งเป็น ข้าว 2,778,367 ไร่
พืชไร่และพืชผัก 1,346,573 ไร่ ไม้ผล ไม้ยืนต้นและอื่นๆ 33,581 ไร่ คิดเป็นเงิน 6,525.18 ล้านบาท
ช่วยเหลือแล้ว เกษตรกร 109,348 ราย (คิดเป็นร้อยละ 23.56 ของเกษตรกรที่ได้รับ ความเสียหาย)
พื้นที่ 919,038 ไร่ วงเงิน 1,462.65 ล้านบาท (คิดเป็นร้อยละ 22.42 ของวงเงินช่วยเหลือ)

ด้านประมง พบความเสียหาย 52 จังหวัด เกษตรกร 27,128 ราย พื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำได้รับความเสียหาย
44,927 ไร่ กระชัง 36,883 ตร.ม. คิดเป็นเงิน 303.447 ล้านบาท
ช่วยเหลือแล้ว เกษตรกร 8,486 ราย (คิดเป็นร้อยละ 31.28 ของเกษตรกรที่ได้รับ ความเสียหาย)
พื้นที่ 12,045 ไร่ กระชัง 15,216 ตร.ม. วงเงิน 76.59 ล้านบาท (คิดเป็นร้อยละ 25.24 ของวงเงินช่วยเหลือ)

ด้านปศุสัตว์ พบความเสียหาย 29 จังหวัด เกษตรกร 1,996 ราย สัตว์ตาย/สูญหาย 267,228 ตัว
แปลงหญ้า 1,479 ไร่ คิดเป็นเงิน 12.42 ล้านบาท
ช่วยเหลือแล้ว เกษตรกร 410 ราย (คิดเป็นร้อยละ 20.54 ของเกษตรกรที่ได้รับ ความเสียหาย)
สัตว์ตาย/สูญหาย 195,777 ตัว แปลงหญ้า 188.15 ไร่ คิดเป็นเงิน 2.47 ล้านบาท
(คิดเป็นร้อยละ 19.89 ของวงเงินช่วยเหลือ)



ประจำเดือน
มกราคม-กุมภาพันธ์ 2566



ติดตามเงินช่วยเหลือเกษตรกร ผู้ปลูกข้าว ไร่ละ 1,000 บาท



Q : ทำไมเงินไร่ละ 1,000 ไม่เกิน 20 ไร่ ชาวบ้านยังได้กันไม่ครบทุกคนเลย

A : ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร ได้เริ่มทยอยโอนเงินให้เกษตรกร ตั้งแต่วันที่ 24 พฤศจิกายน 2565 ประกอบไปด้วย โครงการสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปีการผลิต 2565/66 (โครงการไร่ละพัน) ซึ่งโอนไปแล้ว 53,876.52 ล้านบาท มีผู้ได้รับประโยชน์จำนวน 4.62 ล้านครัวเรือน และในวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2566 ที่ผ่านมา ธ.ก.ส. ได้ทำการโอนเงินช่วยเหลือเกษตรกรผ่านมาตรการช่วยเหลือและยกระดับรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี 2565/66 งวดที่ 11 เข้าสู่บัญชีเกษตรกรโดยตรงอีกจำนวน 22.77 ล้านบาท ซึ่งมีผู้ได้รับประโยชน์ 9,266 ครัวเรือน โดยทาง ธ.ก.ส. จะทยอยโอนเงินให้เกษตรกร เป็นงวดไป

ทั้งนี้ สามารถตรวจสอบผลการโอนเงินได้ทางแอปพลิเคชัน ธ.ก.ส. A-Mobile และ A-Mobile Plus ตลอด 24 ชั่วโมง และจะมีข้อความแจ้งเตือนเงินเข้าบัญชีผ่าน LINE Official BAAC Family กรณีที่ลูกค้าสมัครใช้บริการ BAAC Connect รวมถึงสามารถเบิกถอนเงินสดผ่านตู้ ATM ของ ธ.ก.ส. ทั่วประเทศ สำหรับเกษตรกรที่มีข้อสอบถามเกี่ยวกับโครงการดังกล่าวนี้ สามารถติดต่อสอบถามได้ที่ ธ.ก.ส. ทุกสาขาทั่วประเทศ หรือ Call Center 02-555-0555



ประจำเดือน
มกราคม-กุมภาพันธ์ 2566



ติดตามเงินช่วยเหลือ จากภัยพิบัติอุทกภัย



Q&A

Q : ช่วยติดตามเงินอุทกภัยพืชไร่พืชสวนที่เสียหายเมื่อไหร่จะได้คะ

A : อุทกภัย (ภาคใต้) ช่วงภัย 1 ธ.ค. 65 - ปัจจุบัน (ข้อมูล ณ วันที่ 23 มี.ค. 66)

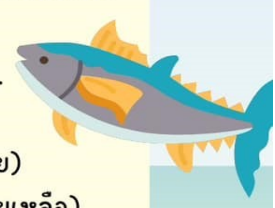
ด้านพืช ได้รับผลกระทบ 11 จังหวัด เกษตรกร 10,364 ราย พื้นที่ได้รับผลกระทบ 82,071 ไร่ แบ่งเป็น ข้าว 26,099 ไร่ พืชไร่และพืชผัก 8,162 ไร่ ไม้ผล ไม้ยืนต้นและอื่น ๆ 47,809 ไร่ **สำรวจพบความเสียหายแล้ว** เกษตรกร 1,585 ราย พื้นที่ 6,843 ไร่ แบ่งเป็น ข้าว 4,607 ไร่ พืชไร่และพืชผัก 1,742 ไร่ ไม้ผล ไม้ยืนต้นและอื่น ๆ 494 ไร่ คิดเป็นเงิน 11.62 ล้านบาท **ช่วยเหลือแล้ว** เกษตรกร 531 ราย (คิดเป็นร้อยละ 33.50 ของเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบ) พื้นที่ 1,879 ไร่ วงเงิน 3.25 ล้านบาท (คิดเป็นร้อยละ 27.97 ของวงเงินช่วยเหลือ)



ด้านประมง ได้รับผลกระทบ 11 จังหวัด เกษตรกร 7,836 ราย พื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำได้รับผลกระทบ 19,599 ไร่ แบ่งเป็น บ่อปลา 13,407 ไร่ บ่อกุ้ง 6,192 ไร่ กระชัง 23,228 ตร.ม.

สำรวจพบความเสียหายแล้ว เกษตรกร 7,836 ราย พื้นที่ 19,599 ไร่ กระชัง 23,228 ตร.ม. คิดเป็นเงิน 141.17 ล้านบาท

ช่วยเหลือแล้ว เกษตรกร 538 ราย (คิดเป็นร้อยละ 5.16 ของเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบ) พื้นที่ 245 ไร่ กระชัง 2,556 ตร.ม. วงเงิน 2.38 ล้านบาท (คิดเป็นร้อยละ 1.69 ของวงเงินช่วยเหลือ)



ด้านปศุสัตว์ ได้รับผลกระทบ 7 จังหวัด เกษตรกร 65,283 ราย สัตว์ได้รับผลกระทบ 5,948,249 ตัว แบ่งเป็น โค 146,130 ตัว กระบือ 3,119 ตัว สุกร 103,573 ตัว แพะ/แกะ 40,727 ตัว สัตว์ปีก 5,654,700 ตัว แปลงหญ้า 2,999 ไร่

สำรวจพบความเสียหายแล้ว เกษตรกร 664 ราย สัตว์ตาย/สูญหาย 25,980 ตัว แปลงหญ้า 21 ไร่ คิดเป็นเงิน 10.07 ล้านบาท



ประจำเดือน
กุมภาพันธ์ - มีนาคม 2566



ThalD สำนักงานบริหารการทะเบียน กรมการปกครอง



App name : ThalD

Category : Education

Smart Auditor เป็นแอปพลิเคชัน Thai Digital Identity (ThalD) หรือไทยดี เพื่อเป็นระบบการพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล รองรับการใช้งานของประชาชนทั่วประเทศ ติดต่อกับราชการโดยไม่ต้องเดินทางไปสำนักงานซึ่งประชาชนสามารถยืนยันตัวตนทำธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์ได้อย่างสะดวก งานบริการที่สามารถใช้งานได้ เช่น การยืนยันตัวตนด้วยบัตรประชาชน หรือการดูสำเนาทะเบียนบ้านฉบับดิจิทัลผ่านทางแอปพลิเคชันและสามารถแสดงตนทั้งในสนามบินต่าง ๆ หน่วยงานภาครัฐ และภาคส่วนต่าง ๆ ในสังคม แทนการใช้บัตรประชาชนและเอกสารทะเบียนบ้านได้



คำค้นหา : ThalD

Version ที่รองรับ : Android 4.4 หรือสูงกว่า IOS 11 หรือสูงกว่า

ThalD

ยินดีต้อนรับสู่ ThalD
Thai Digital Identity

สิ่งที่คุณจะได้รับเมื่อใช้ ThalD สำหรับการยืนยันตัวตน
เพื่อการทำธุรกรรมทางดิจิทัลของภาครัฐ
รวมถึงการเข้าถึงบริการของกรมการทะเบียน



เริ่มดำเนินการใช้งาน

ช่องทางการลงทะเบียน

ทุกทางเลือกวิธีการลงทะเบียน



ลงทะเบียนด้วยตนเอง
ใช้แอปพลิเคชันบนมือถือของประชาชน
เป็นช่องทางลงทะเบียนด้วยตนเอง



ลงทะเบียนผ่านเจ้าหน้าที่
ใช้แอปพลิเคชันบนมือถือของเจ้าหน้าที่
ในการลงทะเบียนบริการลงทะเบียนด้วยตนเอง
เป็นช่องทาง





รู้รอดปลอดภัยจากโรคภัยใกล้ตัว



กรมควบคุมโรค

Department of Disease Control

รับมือ PM 2.5

ลด การก่อฝุ่น
การใช้รถยนต์ / การเผาขยะ



ปิด บ้านให้มิดชิด
ปิดประตู/หน้าต่าง
ทำความสะอาดด้วยผ้าชุบน้ำ



เลี่ยง กิจกรรม
ทางชนิดในพื้นที่เสี่ยง เช่น
ออกกำลังกายกลางแจ้ง



เช็ค สภาพอากาศ
ก่อนออกนอกบ้านที่
แอปพลิเคชัน AIR4Thai
ปฏิบัติตามคำแนะนำ
กรณีฝุ่นสูง



ระวัง สุขภาพผู้สูงอายุ
หญิงตั้งครรภ์ เด็กเล็ก ผู้ป่วย
โรคระบบทางเดินหายใจและ
กลุ่มโรคหัวใจและหลอดเลือด
เป็นพิเศษ



ใช้ หน้ากาก
ป้องกันฝุ่นละออง
ก่อนออกนอกบ้าน



วันนี้อากาศดีไหม?



เข้าเช็คสภาพอากาศก่อนออกจากบ้านได้ที่ เว็บไซต์ Air4Thai พร้อมปฏิบัติตามคำแนะนำ กรณีค่าฝุ่นสูงเพื่อให้ปลอดภัยจากฝุ่นจิว

0-25
ดีมาก



26-37
ดี



38-50
ปานกลาง



51-90
เริ่มมีผลกระทบ



> 90
มีผลกระทบ



** หน่วยค่าฝุ่นละออง: ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)

(ที่มา: กรมควบคุมมลพิษ)

DDC
กรมควบคุมโรค
Department of Disease Control

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 4 สระบุรี
Office of Disease Prevention and Control, Region 4 Saraburi

สายด่วน
กรมควบคุมโรค
1422



search



กรมควบคุมโรค
Department of Disease Control

พยากรณ์โรคและภัยสุขภาพ

“อาหารเป็นพิษ”

รายสัปดาห์

ฉบับที่ 4/2566

วันที่ 5 - 11 ก.พ. 66

โรคอาหารเป็นพิษในปี 2566

(1 ม.ค. - 3 ก.พ.) พบผู้ป่วยจำนวน 6,185 ราย

พบมากใน สถานศึกษา เรือหน้า ลำธาร ค่ายทหาร ค่ายลูกเสือ

ยึดหลัก “สุก ร้อน สะอาด”

- เลือกซื้ออาหารที่สด สะอาด
- ล้างทำความสะอาดก่อนนำมาปรุง
- รับประทานอาหารที่ปรุงสุกใหม่
- ไม่รับประทานอาหารดิบ หรือสุกๆ ดิบๆ
- อาหารที่ปรุงไว้หน้าต้องนำมาอุ่น
- ล้างมือให้สะอาดทุกครั้งก่อนปรุง และรับประทานอาหาร หลังเข้าห้องน้ำ สัมผัสสิ่งสกปรก

อาการ

- คลื่นไส้ อาเจียน
- ปวดท้อง
- อาการอื่นๆ เช่น ปวดศีรษะ คอแห้งกระหายน้ำ มีไข้
- ถ่ายอุจจาระเหลวมาก อาจหมดสติได้
- **ควรให้จิบ เกลือแร่ ORS เพื่อป้องกัน ร่างกายขาดน้ำ

ถ้าอาการไม่ดีขึ้น ให้รีบไปพบแพทย์โดยเร็ว

พยากรณ์โรคและภัยสุขภาพ



กรมควบคุมโรค
Department of Disease Control

ภัยร้ายจาก ไข้เลือดออก

รายสัปดาห์

ฉบับที่ 5/2566

วันที่ 12 - 18 ก.พ. 66

สถานการณ์ (1 ม.ค. - 1 ก.พ. 66)

ผู้ป่วย 2,683 ราย
เสียชีวิต 1 ราย
พบมากกลุ่มอายุ 5 - 14 ปี
พบมาก ภาคกลาง

จำนวนผู้ป่วยในช่วงนี้ มากกว่าปีที่แล้ว

5 เท่า↑

อาการ



- ไข้สูงลอย ปวดศีรษะ
- อาเจียน
- ไอ น้ำมูก เจ็บคอ
- หายใจเหนื่อยหอบ
- มีจุดเลือดตามตัว
- ปวดกล้ามเนื้อ

ข้อห้าม



ไม่ควรซื้อยามากินเอง

หากมีไข้เกิน 2 วัน ให้รีบไปหาหมอ !!

มาตรการ 3 เก็บป้องกัน 3 โรค (โรคไข้เลือดออก โรคไข้ปวดข้อยุงลาย และโรคติดต่ออหิวาต์)

1



เก็บบ้านให้ปลอดโปร่ง ไม่ให้ยุงเกาะพัก

2



เก็บน้ำ ปิดฝาภาชนะให้มิดชิด ภาชนะที่ไม่ได้ให้เปลี่ยนบ่อยๆ/เทน้ำทิ้ง

3



เก็บขยะที่อาจเป็นแหล่งน้ำขัง ไม่ให้ยุงวางไข่ได้



WORLD TB DAY

March 24



กรมควบคุมโรค
Department of Disease Control

#YesWeCanEndTB



THAILAND

YES!



WE CAN END TB

ยุติวัณโรค เราทำได้

24 มีนาคม

วันวัณโรคสากล

วัณโรค...ติดต่อได้อย่างไร

- วัณโรคเป็นโรคติดต่อที่เกิดจากเชื้อแบคทีเรีย
- ติดต่อโดยผู้ป่วยไอ จาม ไม่ปิดปากปิดจมูก ผู้ที่อยู่ใกล้หายใจเอาเชื้อเข้าสู่ร่างกาย
- วัณโรคเป็นได้กับทุกส่วนของร่างกาย แต่ที่พบบ่อย คือ วัณโรคปอด



อาการสำคัญของวัณโรค

- ไอติดต่อกันเกิน 2 สัปดาห์
- ไอมีเสมหะปนเลือด
- มีเหงื่อออกมากผิดปกติในเวลากลางคืน
- เจ็บหน้าอก
- น้ำหนักลด
- เบื่ออาหารอ่อนเพลีย
- มีไข้ต่ำๆ

หมายเหตุ : คนที่วัณโรคที่ป่วย ระยะเริ่มแรกอาจไม่มีอาการใดๆ

การวินิจฉัยวัณโรค...

- ตรวจเสมหะหาเชื้อวัณโรค
- เอกซเรย์ปอด



กลุ่มเสี่ยงวัณโรค

- ผู้สัมผัสผู้ป่วยวัณโรคปอด
- ผู้สูงอายุ >65 ปีที่สูบบุหรี่หรือโรคร่วม COPD DM
- ผู้ติดเชื้อเอชไอวี (HIV)
- ผู้ป่วยเบาหวานโรคไตเรื้อรัง ไตยากดภูมิคุ้มกัน
- ผู้ต้องขังไม่เรือนจำ, สถานคุ้มครอง/สถานสงเคราะห์/บ้านพักคนพิการ คนไร้ที่พึ่ง ฯลฯ
- บุคลากรสาธารณสุข
- ผู้ใช้สารเสพติด ติดสุราเรื้อรัง

วัณโรค...รักษาหายได้

- มียารักษาวัณโรคที่มีประสิทธิภาพสูงในการรักษา ใช้เวลาในการรักษา 6-8 เดือน
- กินยาครบทุกเม็ด ครบทุกมื้อ เพื่อไม่ดื้อยา
- ไม่หยุดยาเอง
- หากมีอาการแพ้ยาควรรีบปรึกษาแพทย์
- มีพี่เลี้ยงดูแลการกินยาจนครบการรักษา

ป้องกันไม่ให้ป่วยเป็นวัณโรค...ได้อย่างไร

- รักษาสุขภาพให้แข็งแรง โดยการออกกำลังกาย
- กินอาหารให้ครบ 5 หมู่
- ถ้ามีผู้ป่วยวัณโรคในบ้าน ต้องให้กินยาให้ครบถ้วนสม่ำเสมอทุกวัน พร้อมทั้งสวมหน้ากากเมื่อไปตรวจคัดกรองการติดเชื้อ เพื่อกันยาป้องกัน
- หลีกเลี่ยงการคลุกคลีใกล้ชิดกับผู้ป่วยวัณโรค
- ควรตรวจร่างกายโดยการเอกซเรย์ปอดอย่างน้อยปีละครั้ง



FACEBOOK : ท้องใจรัก LINE : @tbthailand WEB : www.tbthailand.org

1422
กองวัณโรค กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข



ก่อนใช้

เครื่องสำอางทุกชนิด



อย่าลืม ทดสอบการแพ้



! เครื่องสำอางทุกชนิดควรทดสอบการแพ้ก่อนใช้ (แม้จะเป็นผลิตภัณฑ์ที่ถูกกฎหมาย)



ทาเครื่องสำอางที่ท้องแขน
ทาทิ้งไว้ **24 - 48 ชั่วโมง**




หากมีผื่นคันแดง
หรือมีความผิดปกติ
ห้ามใช้ผลิตภัณฑ์
เครื่องสำอางนั้น

? การแพ้ เครื่องสำอางเกิดขึ้นได้กับทุกคนหรือไม่?

การแพ้เครื่องสำอางขึ้นอยู่กับแต่ละคน แต่ถ้าเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผิดกฎหมาย จะมีความเสี่ยงสูงที่จะเป็นอันตรายต่อผู้ใช้

ก่อนซื้อ

ชื่อเครื่องสำอางที่มี
เลขที่ใบรับจดแจ้ง
เครื่องสำอาง **10 หรือ 13** หลัก
และมีฉลากภาษาไทย

ก่อนใช้

- ทดสอบ** การแพ้ของเครื่องสำอาง
- อ่านฉลาก** และปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด
- หมั่นสังเกต** ผลิตภัณฑ์ก่อนใช้ทุกครั้ง



สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
Food and Drug Administration

ข้อมูล เผยแพร่ ณ วันที่ 27/02/66
ผลิตโดย กองพัฒนาศักยภาพผู้บริโภค





ฮีทสโตรก



ริดลมร้อน

โรคที่เกิดกับร่างกายในภาวะที่ได้รับความร้อนมากเกินไปทำให้ร่างกายมีอุณหภูมิสูงกว่า **40 องศาเซลเซียส**

อาการ

การป้องกัน

- ตัวร้อน
- หน้ามืด
- หายใจเร็ว
- กระสับกระส่าย
- ชักเกร็ง
- ช็อก
- เหนื่อ
- มึนงง

- สวมใส่เสื้อผ้าสีอ่อน
- อยู่ในที่ที่มีอากาศถ่ายเทสะดวก
- เลี่ยงทำกิจกรรมกลางแจ้งนานๆ
- สวมแว่นกันแดด กางร่ม ใส่หมวก
- ควรดื่มน้ำ 2-3 ลิตร/วัน
- เลี่ยงการดื่มเครื่องดื่มแอลกอฮอล์
- ควรออกกำลังกายช่วงเช้าหรือช่วงเย็น

สายด่วน 1669

การปฐมพยาบาลเบื้องต้น



1. นำตัวผู้ป่วยเข้ามาในที่ร่ม
2. ให้ผู้ป่วยนอนราบ ยกเท้าสูงทั้งสองข้าง คลายเสื้อผ้าให้หลวม
3. ลดอุณหภูมิร่างกายของผู้ป่วยให้ลดต่ำลงโดยเร็วที่สุด
4. ไม่ควรใช้ผ้าเปียกคลุมตัวเพราะจะขัดขวางการระเหยของน้ำออกจากร่างกาย
5. หากยังไม่ฟื้น ต้องรีบนำตัวส่งโรงพยาบาล



สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสระบุรี



ssj.saraburi



036 223 118

www.sro.moph.go.th



จัดส่งมทาเยา



อ่านฉลากและดูวัน
หมดอายุของยา

มีการแสดง
ฉลากยาถูกต้อง

เลือกยาที่หลากหลาย
ใช้ประโยชน์ได้จริง

บรรจุภัณฑ์ของยา
ควรเรียบร้อย ไม่แตก
ไม่ฉีกขาด

ควรเลือกยา
สามัญประจำบ้าน



ตัวอย่างยาสามัญประจำบ้านที่แนะนำในการนำมาจัดชุดส่งมทาเยา



ยาพาราเซตามอล



ยาลดกรด



ยาดม



พลาสเตอร์
บรรเทาปวด



ยาใส่แผล
โพวิโดน-ไอโอดีน



สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
Food and Drug Administration

ข้อมูล เผยแพร่ ณ วันที่ 03/03/66
ผลิตโดย กองพัฒนาศักยภาพผู้บริโภคร





ประกาศเจตนารมณ์

เรื่อง “สุจริต โปร่งใส สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี ใสสะอาด 2566”
และ “งดรับ งดให้” ของขวัญ ของกำนัลทุกชนิดจากการปฏิบัติหน้าที่ (No Gift Policy)






ประกาศเจตนารมณ์
สุจริต โปร่งใส
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี
ใสสะอาด 2566

No Gift Policy

"งดรับ งดให้"

“ ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่รัฐทุกคนในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
พร้อมใจปฏิบัติหน้าที่อย่างเป็นธรรม ดำรงตนเป็นแบบอย่างที่ดี
ไม่รับของขวัญ และของกำนัลทุกชนิด จากการปฏิบัติหน้าที่ ”



(นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร)
เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี



ประกาศเจตนารมณ์

เรื่อง “สุจริต โปร่งใส สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี ใสสะอาด ๒๕๖๖”
และ “งดรับ งดให้” ของขวัญ ของกำนัลทุกชนิดจากการปฏิบัติหน้าที่ (No Gift Policy)

ข้าพเจ้า นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร ตำแหน่ง เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี ขอประกาศว่า
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี เป็นหน่วยงานที่เจ้าหน้าที่รัฐทุกคนไม่รับของขวัญและของกำนัล
ทุกชนิดจากการปฏิบัติหน้าที่ และขอแสดงเจตนารมณ์ว่า จะทำหน้าที่นำบุคลากรสำนักงานเกษตรและสหกรณ์
จังหวัดสระบุรี ให้ยึดมั่นในสถาบันหลักของประเทศ อันได้แก่ชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์ และการปกครอง
ระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุข จะประพฤติปฏิบัติตนในสัมมาอาชีพ ดำรงตน
เป็นแบบอย่างที่ดี กล้ายืนหยัดในสิ่งที่ถูกต้อง คัดถึงประโยชน์ส่วนรวมมากกว่าประโยชน์ส่วนตัว พร้อมปฏิบัติ
หน้าที่อย่างเป็นธรรม ด้วยความซื่อสัตย์ สุจริต โปร่งใส ยึดมั่นคุณธรรม จริยธรรม

และขอถวายสัจจาวจาว่า จะประพฤติตนตามรอยพระยุคลบาท สืบสานพระราชปณิธานรักษา
ต่อยศาศาสตร์ของพระราชาผู้ทรงธรรม ดำเนินชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ด้วยความเพียร
อันวิสุทธ์ ยืนเคียงข้างสุจริตชน เพื่อความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน ของราชอาณาจักรไทยสืบไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๕


(นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร)
เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี

ร่วมพิธีมอบ ลายผ้าพระราชทาน “ผ้าลายดอกกรักราชกัญญา”
เมื่อวันที่ 30 มีนาคม 2566 ณ หอประชุมศูนย์ราชการจังหวัดสระบุรี
โดยมีนายพล ดำธรรม ผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี เป็นประธานในพิธี



www.facebook.com/sri.saraburi



www.moac-info.net/Saraburi/

www.opsmoac.go.th/saraburi-home



ติดตามเล่มอื่นได้ง่ายๆ เพียง SCAN ME!! or CLICK!!